

| | | | | |
|-------------------|--------------------|------|-----|----------|
| 14.04.2016 | 2.1 | 6166 | 2.2 | 00000000 |
| 68 | | | 4 | 0700 |
| W09HTM1335GH15418 | | | 3 | 7 |
| 0.1 | - | | | |
| | HTM 13.35 P | | | |
| 0.2 | - | | | |
| 0.3 | - | | | |
| 2 | HUEFFERMANN | | | |
| 3 | SDAH F. KIPPMULDEN | | | |
| 4 | - | | | |
| 5 | - | | | |
| 6 | - | | | |
| 7 | - | | | |
| 8 | - | | | |
| 9 | - | | | |
| 10 | - | | | |

| | | | | | | |
|-------|------------------|------|-------|-----------|------------------|---|
| 2 | 9 | - | PA | ---/--- | 1 | - |
| 18 | 5420-5420 | | 19 | 2520-2520 | | |
| 20 | 1270-1270 | | 6 | 2420-2420 | | |
| 12 | - | 10 | 1000 | q | - | |
| 13 | - | 11 | 13000 | q2 | 13000 | |
| 7.1 | 6500 | 7.2 | 6500 | 7.3 | - | |
| 8.1 | 6500 | 8.2 | 6500 | 8.3 | - | |
| 9.1 | - | 9.2 | - | 9.3 | - | |
| 10.1 | - | 10.2 | - | 10.3 | - | |
| 11.1 | - | 11.2 | - | 11.3 | - | - |
| 12.1 | 285/70R19.5 150J | | | 12.2 | 285/70R19.5 150J | |
| 13.1 | - | | | 13.2 | - | |
| 14.1 | - | | | 14.2 | - | |
| 15.1 | - | | | 15.2 | - | |
| 16.1 | - | | | 16.2 | - | |
| 17.1 | - | | | 17.2 | - | |
| 18.1 | - | | | 18.2 | - | |
| 19.1 | - | | | 19.2 | - | |
| 20.1 | - | | | 20.2 | - | |
| 21.1 | - | | | 21.2 | - | |
| 22.1 | - | | | 22.2 | - | |
| 23.1 | - | | | 23.2 | - | |
| 24.1 | - | | | 24.2 | - | |
| 25.1 | - | | | 25.2 | - | |
| 26.1 | - | | | 26.2 | - | |
| 27.1 | - | | | 27.2 | - | |
| 28.1 | - | | | 28.2 | - | |
| 29.1 | - | | | 29.2 | - | |
| 30.1 | - | | | 30.2 | - | |
| 31.1 | - | | | 31.2 | - | |
| 32.1 | - | | | 32.2 | - | |
| 33.1 | - | | | 33.2 | - | |
| 34.1 | - | | | 34.2 | - | |
| 35.1 | - | | | 35.2 | - | |
| 36.1 | - | | | 36.2 | - | |
| 37.1 | - | | | 37.2 | - | |
| 38.1 | - | | | 38.2 | - | |
| 39.1 | - | | | 39.2 | - | |
| 40.1 | - | | | 40.2 | - | |
| 41.1 | - | | | 41.2 | - | |
| 42.1 | - | | | 42.2 | - | |
| 43.1 | - | | | 43.2 | - | |
| 44.1 | - | | | 44.2 | - | |
| 45.1 | - | | | 45.2 | - | |
| 46.1 | - | | | 46.2 | - | |
| 47.1 | - | | | 47.2 | - | |
| 48.1 | - | | | 48.2 | - | |
| 49.1 | - | | | 49.2 | - | |
| 50.1 | - | | | 50.2 | - | |
| 51.1 | - | | | 51.2 | - | |
| 52.1 | - | | | 52.2 | - | |
| 53.1 | - | | | 53.2 | - | |
| 54.1 | - | | | 54.2 | - | |
| 55.1 | - | | | 55.2 | - | |
| 56.1 | - | | | 56.2 | - | |
| 57.1 | - | | | 57.2 | - | |
| 58.1 | - | | | 58.2 | - | |
| 59.1 | - | | | 59.2 | - | |
| 60.1 | - | | | 60.2 | - | |
| 61.1 | - | | | 61.2 | - | |
| 62.1 | - | | | 62.2 | - | |
| 63.1 | - | | | 63.2 | - | |
| 64.1 | - | | | 64.2 | - | |
| 65.1 | - | | | 65.2 | - | |
| 66.1 | - | | | 66.2 | - | |
| 67.1 | - | | | 67.2 | - | |
| 68.1 | - | | | 68.2 | - | |
| 69.1 | - | | | 69.2 | - | |
| 70.1 | - | | | 70.2 | - | |
| 71.1 | - | | | 71.2 | - | |
| 72.1 | - | | | 72.2 | - | |
| 73.1 | - | | | 73.2 | - | |
| 74.1 | - | | | 74.2 | - | |
| 75.1 | - | | | 75.2 | - | |
| 76.1 | - | | | 76.2 | - | |
| 77.1 | - | | | 77.2 | - | |
| 78.1 | - | | | 78.2 | - | |
| 79.1 | - | | | 79.2 | - | |
| 80.1 | - | | | 80.2 | - | |
| 81.1 | - | | | 81.2 | - | |
| 82.1 | - | | | 82.2 | - | |
| 83.1 | - | | | 83.2 | - | |
| 84.1 | - | | | 84.2 | - | |
| 85.1 | - | | | 85.2 | - | |
| 86.1 | - | | | 86.2 | - | |
| 87.1 | - | | | 87.2 | - | |
| 88.1 | - | | | 88.2 | - | |
| 89.1 | - | | | 89.2 | - | |
| 90.1 | - | | | 90.2 | - | |
| 91.1 | - | | | 91.2 | - | |
| 92.1 | - | | | 92.2 | - | |
| 93.1 | - | | | 93.2 | - | |
| 94.1 | - | | | 94.2 | - | |
| 95.1 | - | | | 95.2 | - | |
| 96.1 | - | | | 96.2 | - | |
| 97.1 | - | | | 97.2 | - | |
| 98.1 | - | | | 98.2 | - | |
| 99.1 | - | | | 99.2 | - | |
| 100.1 | - | | | 100.2 | - | |

(B) ENTSPR. 96/53/EG:5370MM* FZG. MIT HÖHENVERSTELLBAR
 EN ZUGDEICHSEL HERST. HÜFFERMANN, TYP: HN ZD3, FZ.: EI
 55R-012432* ZU 15: A. FELGE 19,5X8,25* FZG. DARF NUR
 BETRIEBEN WERDEN HINTER ZUGFZ. M. STECKVERBINDUNG NACH
 ISO 7638 (7-POLIG, BETRIEBSANLEITUNG DES FZ.-HERSTELL
 ERS BEACHTEN)* ERF.V-WERT F. LUFTGEFEDERTE ZUGFZ.: 23,
 4KN; F. ANDERSGEFEDERTE ZUGF FORTSETZUNG AUF BEIBLATT

©
(7)
Datum zu K
Technisch zulässige max.
Achsenlast in kg
(7.1) Achse 1 bis (7.3) Achse
Zulässige maximale Achsenlast
in kg
(8.1) Achse 1 bis (8.3) Achse
Anzahl der Antriebsachsen
Code zu P.3
Inhalt des Tanks bei Tank
Inhalt in kg
Code der nationalen Ein-
heit oder (14)
1 bis (15.3) auf km
Ausgabebeschriftung
Anzahl und Art

5263

9HTML335GH15418



Mahrt

13.04.2021
Landesbetrieb Verkehr
LBV MZ 12

ZG.: 31,2KN* AUFL. VOR FAHRT A. OEFFENTL. STR.: ABSTÜT
ZUNG VORN UND HINTEN ANHEBEN U. SICHERN* ZU J: FZ-KLAS
SE NACH 2007/46/EG ANH. II: 04 ANHÄNGER> 10T, DC08 DC
ATL/CONTAINERAUFB AU* GEN.-NR.: DE-HH-HAMBURG-2016-0808
V. 12.04.2016***

48815
 (Raum für weitere ähnlich zugelassene Eintragungen)
DEKRA
 weitere HU:
nächste HU
Mai 2022

10747
DEKRA
 nächste HU
Nov 2022

Ü0
 711765
TUV
 SOD
 nächste HU fällig
 im **MM, 24**
 Auto Partner

Nur für internetbasierte
 Zulassungsverfahren freilegen.
 Dokument nur
 unbeschädigt gültig.
BHWA9638



Freie und Hansestadt Hamburg
 Landesbetrieb Verkehr
 Zulassungsbehörde für Kraftfahrzeuge

Mahrt
 Unterschrift

Zur Beachtung!

Die Angaben müssen ständig den tatsächlichen Verhältnissen entsprechen. Änderungen sind der zuständigen Zulassungsbehörde nach Maßgabe der für die Fahrzeugzulassung geltenden Rechtsvorschriften anzuzeigen.

Bei Veräußerung des Fahrzeugs sind dem Erwerber gegen Empfangsbescheinigung die Zulassungsbescheinigung Teil I und Teil II auszuhändigen. Die Empfangsbescheinigung muss den Namen und die Anschrift des Erwerbers vollständig enthalten und ist vom Veräußerer unverzüglich der Zulassungsbehörde vorzulegen.

Unterlassung der vorgeschriebenen Meldepflichten (Abmeldung, Umschreibung bei Erwerb oder Umzug in einen anderen Zulassungsbezirk, Meldung anderer Veränderungen) kann durch Geldbußen geahndet werden.

Definition der Felder:

| Feld | Bezeichnung |
|---------|---|
| B | Datum der Erstzulassung des Fahrzeugs |
| D.1 | Marke |
| D.2 | Typ/Variante/Version |
| D.3 | Handelsbezeichnung(en) |
| E | Fahrzeug-Identifizierungsnummer |
| F.1 | Technisch zulässige Gesamtmasse in kg |
| F.2 | Im Zulassungsmitgliedstaat zulässige Gesamtmasse in kg |
| G | Masse des in Betrieb befindlichen Fahrzeugs in kg (Leermasse) |
| H | Gültigkeitsdauer |
| I | Datum dieser Zulassung |
| J | Fahrzeugklasse |
| K | Nummer der EG-Typgenehmigung oder ABE |
| L | Anzahl der Achsen |
| O.1 | Technisch zulässige Anhängelast gebremst in kg |
| O.2 | Technisch zulässige Anhängelast ungebremst in kg |
| P.1 | Hubraum in cm ³ |
| P.2/P.4 | Nennleistung in kW/Nenn Drehzahl bei min ⁻¹ |
| P.3 | Kraftstoffart oder Energiequelle |
| Q | Leistungsgewicht in kW/kg (nur bei Krafträdern) |
| R | Farbe des Fahrzeugs |
| S.1 | Sitzplätze einschließlich Fahrersitz |
| S.2 | Stehplätze |
| T | Höchstgeschwindigkeit in km/h |
| U.1 | Standgeräusch in dB (A) |
| U.2 | Drehzahl in min ⁻¹ zu U.1 |
| U.3 | Fahrgeräusch in dB (A) |
| V.7 | CO ₂ (in g/km) kombinierter Wert |
| V.9 | Für die EG-Typgenehmigung maßgebliche Schadstoffklasse |
| (2) | Hersteller-Kurzbezeichnung |
| (2.1) | Code zu (2) |
| (2.2) | Code zu D.2 mit Prüfziffer |
| (3) | Prüfziffer zur Fahrzeug-Identifizierungsnummer |
| (4) | Art des Aufbaus |
| (5) | Bezeichnung der Fahrzeugklasse und des Aufbaus |

www.borgard-verlag.de • Form-Nr. 400

- (6) Datum zu K
- (7) Technisch zulässige maximale Achsgruppe in kg
(7.1) Achse 1 bis (7.3) Achse 3
- (8) Zulässige maximale Achslast in kg
(8.1) Achse 1 bis (8.3) Achse 3
- (9) Anzahl der Antriebsachsen
- (10) Code zu P.3
- (11) Code zu R
- (12) Rauminhalt des Tanks bei Tankfahrzeugen in l
- (13) Stützlast in kg
- (14) Bezeichnung der nationalen Emissionsklasse
- (14.1) Code zu V.9 oder (14)
- (15) Bereifung
(15.1) auf Achse 1 bis (15.3) auf Achse 3
- (16) Nummer der Zulassungsbescheinigung Teil II
- (17) Merkmal zur Betriebserlaubnis
- (18) Länge in mm
- (19) Breite in mm ohne Spiegel und Anbauteile
- (20) Höhe in mm
- (21) Sonstige Vermerke
- (22) Bemerkungen und Ausnahmen

Hinweis zu Feld (15.1) bis (15.3):
 Andere als die angegebenen Bereifungen können im Rahmen der gültigen Typ- oder Einzelgenehmigung am Fahrzeug angebracht werden. Ein zusätzliches Gutachten und die Änderung oder Neuausstellung der Zulassungsbescheinigung Teil I ist hierfür nicht erforderlich.

ZBI 263440176



5263
 19HTM1335GH15418

